

AVIS D'APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT

N° 09 /AONO/CNPS/DG/CIPM-BEC/24 DU **04 AVR 2024**

POUR L'ACQUISITION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTEMES DE FOURNITURE D'ENERGIE ELECTRIQUE RENOUVELABLE (SOLAIRE) DANS CERTAINES STRUCTURES D'EXPLOITATION DE LA CAISSE NATIONALE DE PREVOYANCE SOCIALE

FINANCEMENT : Budget-programme 2023-2027 de la CNPS

1. Objet de l'Appel d'Offres

Le présent Appel d'Offres National Ouvert a pour objet l'acquisition, l'installation et la mise en service des systèmes de fourniture d'énergie électrique renouvelable (solaire) dans certaines structures d'exploitation de la Caisse Nationale de Prévoyance Sociale.

2. Consistance des travaux

Les travaux objet de la présente consultation portent essentiellement, **sur chacun des sites**, sur :

Travaux préalables :

- les opérations d'installation de chantier sur les plans administratif et technique, la location ou la fabrication des échafaudages et/ou des grimpettes, l'emménée et le repli des équipements, auxiliaires, matériels, matériaux et autres outillages ;
- l'élaboration des programmes d'exécution, le repérage et l'identification des circuits électriques existants, ainsi que la confection des plannings et les plans d'exécution et de recollement ;
- la production des fiches techniques et des notes de calcul à faire préalablement valider par la Maîtrise d'œuvre et l'Ingénieur contractuel ;
- la mobilisation du personnel de chantier équipé d'EPI, l'assurance, la signalisation et le balisage des zones de travail, la surveillance et le gardiennage, le nettoyage général quotidien et l'évacuation des gravats et déchets à la décharge publique.

Travaux d'aménagements divers et filières :

- l'éclatement et la réorganisation des circuits d'éclairage, de prises ondulées et autres courants faibles, le câblage des tableaux et coffrets, y compris toutes sujétions d'équilibrage des phases, de sélectivité des protections, d'organes de commande (interrupteurs-sectionneurs, disjoncteurs, différentiels) et de filières de 1,5mm² et 2,5mm² pour circuits terminaux ;
- la réalisation d'une prise de terre de type patte d'oie renforcée, composée de quatre (04) piquets cuivre de 2m, de 26m de câble nu torsadé 25mm², des cosses et une barrette de coupure, y compris toutes sujétions de raccordement du câble protégé V/J 16mm² aux coffrets ;
- les menus travaux de génie civil avec conduits ou gaines annelées, goulottes PVC et molures avec accessoires de montage (colliers, vis à bois, chevilles, etc.), y compris toutes sujétions de percements divers et raccords de maçonnerie et de peinture ;
- la construction ou l'aménagement d'un local sécurisé devant recevoir les équipements principaux, y compris toutes sujétions de climatisation et de raccordement électriques de puissance ;
- La réalisation des liaisons aériennes ou des tranchées, suivant les cas, pour les raccordements électriques entre les locaux techniques et les bâtiments, y compris toutes sujétions ;
- la réalisation des circuits électriques normalisés d'utilisation finale, avec coffrets, inverseurs de sources (utilisation de la source ENEO en cas de panne ou d'entretien du dispositif solaire), protections électriques, parafoudres avec disjoncteurs de déconnexion, moulures, filières adéquates, luminaires et auxiliaires de commande.

Travaux techniques (infrastructure) :

- l'installation et la mise en fonctionnement sur chacun des sites d'exploitation d'une solution solaire, constituée suivant les cas, d'un transformateur d'isolement, de panneaux photovoltaïques, de modules et coffrets de mise en parallèle des panneaux, d'un module convertisseur, d'une armoire de stockage d'énergie (batteries au lithium), de contrôleurs de charges, de capteurs de puissance, y compris toutes sujétions d'équipements connexes, de gestion intelligente et monitoring à distance, de supports pour panneaux solaires, de raccordement et protection électrique, d'essais de fonctionnalité et de mise en service, suivant les puissances apparentes et énergies électriques projetées ci-après :

N°	Désignation du site	Peak load (kVA)	PV configured (kWp)	Battery configured (kWh)
1	CPS Ngaoundéré	50	40	120
2	CPS Dschang	36	29	90
3	CPS Bafia	36	29	90

Dans tous les cas les travaux comprennent tous les détails du devis quantitatif joint au présent dossier ainsi que l'ensemble des sujétions nécessaires à leur parfaite exécution.

3. Délai et lieux d'exécution

Le délai d'exécution prévu par le Maître d'Ouvrage pour la réalisation des travaux objet du présent Appel d'Offres est de **six (06) mois**.

Les travaux seront exécutés respectivement dans les villes de **Ngaoundéré, Dschang et Bafia**.

4. Allotissement

Les prestations sont unies en un (01) seul lot.

5. Coût prévisionnel

Le coût prévisionnel de l'opération à l'issue des études préalables est de **264 640 500 (deux cent soixante-quatre millions six cent quarante mille cinq cents) FCFA HTT**.

6. Participation et origine

La participation au présent Appel d'Offres est ouverte aux entreprises de droit commun camerounais, ayant une expérience avérée dans le domaine du génie électrique en général et du solaire en particulier.

7. Financement

Les travaux objet du présent Appel d'Offres sont financés par le budget programme 2023-2027 de la Caisse Nationale de Prévoyance Sociale, sur la ligne d'imputation budgétaire **7-2D2206**, conformément au programme **P112**.

8. Cautionnement provisoire

Chaque soumissionnaire doit joindre à ses pièces administratives, une caution de soumission établie par une banque de premier ordre agréée par le Ministère en charge des Finances précisant le montant de **francs CFA : 5 292 000 (cinq millions deux cent quatre-vingt-douze mille)**.

En cas de groupement, seul le mandataire se doit de produire la caution. Ladite caution sera valable pendant trente (30) jours au-delà de la date originale de validité des offres.

9. Consultation de l'Avis d'Appel d'Offres

L'avis d'Appel d'Offres peut être consulté sur le site internet de la CNPS (www.cnps.cm) ou sollicité via l'adresse email : servicedesmarches@cnps.cm.

10. Acquisition du Dossier d'Appel d'Offres

Le dossier peut être obtenu au Service des Marchés, 9^{ème} étage, porte 903 de l'immeuble-siège de la CNPS dès publication du présent avis, contre présentation d'une quittance de versement d'une somme non remboursable de francs CFA **150 000 (cent cinquante mille)**, dans le compte Spécial CNPS n° **1003 3052 0707 0070 00003-93 ouvert dans les livres de la banque UBA**.

La quittance portera le cas échéant, les références de l'Appel d'Offres et/ou le nom de l'entreprise.

Lors du retrait du dossier, les soumissionnaires devront dans tous les cas se faire enregistrer en laissant leur adresse complète (boîte postale, téléphone).

Les soumissionnaires peuvent scanner et transmettre les reçus de paiement puis retirer le DAO via l'adresse e-mail : servicedesmarches@cnps.cm.

11. Remise des offres

Le délai accordé aux soumissionnaires pour la remise des offres est de vingt et un (21) jours.

Chaque offre rédigée en français ou en anglais en six (06) exemplaires dont un (01) original et cinq (05) copies marquées comme tels, devra parvenir au Service des Marchés, 9^e étage, porte 903 de l'immeuble-siège de la CNPS au plus tard le 25 AVR 2024 à **14 heures**, heure locale et devra porter la mention :

**« APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT
N° 09 /AONO/CNPS/DG/CIPM-BEC/24 DU 04 AVR 2024**

**POUR L'ACQUISITION, L'INSTALLATION ET LA MISE EN SERVICE DES SYSTEMES DE FOURNITURE D'ENERGIE ELECTRIQUE RENOUVELABLE (SOLAIRE) DANS CERTAINES STRUCTURES D'EXPLOITATION DE LA CAISSE NATIONALE DE PREVOYANCE SOCIALE
A N'OUVRIR QU'EN SEANCE DE DEPOUILLEMENT »**

12. Recevabilité des offres

Sous peine de rejet, les pièces du dossier administratif requises doivent être produites en originaux ou en copies certifiées conformes par le service émetteur ou une autorité administrative, conformément aux stipulations du Règlement Particulier de l'Appel d'Offres.

Elles doivent dater de moins de trois (03) mois précédent la date originale de dépôt des offres ou avoir été établies postérieurement à la date de signature de l'Avis d'Appel d'Offres.

Toute offre incomplète ou mal présentée conformément aux prescriptions du Dossier d'Appel d'Offres sera déclarée irrecevable, notamment l'absence de la caution de soumission délivrée par une banque de premier ordre agréée par le Ministère en charge des Finances.

13. Ouverture des offres

L'ouverture des plis se fera en un temps.

L'ouverture des pièces administratives, des offres techniques et financières aura lieu le 25 AVR 2024 à **14 heures 30 mn**, heure locale, par la Commission Interne de Passation des Marchés chargée des Bâtiments et Equipements Collectifs de la Caisse Nationale de Prévoyance Sociale, dans la salle de réunions de ladite Commission au 4^{ème} étage, porte 416 de l'Immeuble CNPS sis à l'Avenue Kennedy.

Seuls les soumissionnaires peuvent assister à cette séance d'ouverture ou s'y faire représenter par une personne de leur choix dûment mandatée.

14. Critères d'évaluation

➤ Critères éliminatoires

Les critères éliminatoires sont les suivants :

- Fausses déclarations, substitution ou falsification des pièces administratives ;
- Absence d'une pièce administrative ou non-conformité d'une pièce du dossier administratif à l'ouverture des plis (toutefois en cas de non-conformité, à sa demande ou celle de la commission, le soumissionnaire dispose d'un délai supplémentaire de 48h à compter de l'ouverture des plis pour rendre conforme, la pièce non conforme, faute de quoi il sera éliminé) ;
- Absence d'un prix unitaire conjointement dans le Devis Quantitatif et Estimatif et le Bordereau des Prix Unitaires ;
- Non validation d'au moins 70% des critères de qualification ;
- Absence de la déclaration de non abandon et de non défaillance dans l'exécution, au cours des deux (02) dernières années, des marchés à la CNPS signée par le Maître d'Ouvrage ou son Représentant dûment mandaté ;
- Plus de deux (02) marchés en cours d'exécution à la CNPS ;
- Absence de pièces justificatives de la réalisation des travaux similaires d'un montant cumulé au cours des trois (03) dernières années au moins égal à **FCFA 132 320 250 (cent trente-deux millions trois cent**

vingt mille deux cent cinquante) ;

- Retard non justifié avec dépassement de délai au cours de l'exécution d'un marché non encore réceptionné à la CNPS ;
- Non-conformité des équipements solaires tels que définis dans les CCTP notamment : le module photovoltaïque, le module convertisseur solaire, le générateur solaire de type iSite Power-M, module batteries, module de contrôle de charge, module de communication, transformateur d'isolement.
- Non-respect des normes la RSE :
 - o Effectif du personnel affilié et télédéclaré à la CNPS : supérieur ou égal à 15 (joindre liste détaillée du personnel assortie de leurs immatriculations individuelles à la CNPS, joindre l'APS attestant de la régularité du paiement des cotisations et les télé déclarations des 03 derniers mois) ;
 - o Juste rémunération (respect du SMIG : joindre DIPE ou état des salaires) ;
 - o Respect du principe de la promotion du genre : au moins 20% de genre féminin dans l'effectif lorsque celui-ci est supérieur à cinq personnes (joindre la liste du personnel assorti du rapport genre) ;
 - o Assurance de responsabilité civile couvrant l'exercice en cours (Joindre l'attestation d'assurance ou la photocopie certifiée par l'Assureur).

NB : En cas de groupement, chacune des entreprises devra respecter les normes RSE ci-dessus

➤ **Critères essentiels de qualification**

N°	CRITERES	EVALUATION	
		OUI	NON
1	Présentation générale de l'offre <ul style="list-style-type: none">• Reliure en spirale ;• Mise en forme du document ;• Ordonnancement des différentes parties du document ;• Intercalaires en couleur.		
2	Capacité de financement <ul style="list-style-type: none">• Justifier d'une capacité de financement délivrée par une banque de premier ordre agréée par le Ministère en charge des Finances au moins égale à FCFA 185 248 350 (cent quatre-vingt-cinq millions deux cent quarante-huit mille trois cent cinquante)		
3	Conformité aux normes HQSE <ul style="list-style-type: none">• Justifier des équipements de protection individuelle des travailleurs.		
4	Qualification et expérience du personnel clé Conducteur des travaux : <ul style="list-style-type: none">- Ingénieur de Génie Electrique (Bacc+5 au moins) ou équivalent ;- Expérience : au moins trois (03) années Chef de chantier : <ul style="list-style-type: none">- Technicien Supérieur de Génie Electrique (Bacc+2 au moins) ou équivalent ;- Expérience : au moins trois (03) années.		
5	Connaissance des sites des travaux <ul style="list-style-type: none">• Attestations de visites des sites cosignées par le soumissionnaire et un responsable de la structure bénéficiaire. Dans tous les cas, le soumissionnaire devrait avoir une parfaite connaissance des sites des prestations.• Rapport de visites des sites détaillant les caractéristiques des sites, les difficultés rencontrées et les recommandations le cas échéant.		
6	Les preuves d'acceptation des conditions du Marché <ul style="list-style-type: none">• CCAP paraphé sur chaque page, daté, signé et cacheté à la dernière page, précédé de la mention « lu et approuvé »• CCTP paraphé sur chaque page, daté, signé et cacheté à la dernière page, précédé de la mention « lu et approuvé »		
7	Planning et Délai <ul style="list-style-type: none">• Planning détaillé concernant l'exécution des travaux correspondant au délai ;• Délai ≤ six (06) mois.		

8	Méthodologie et organisation <ul style="list-style-type: none"> • Note méthodologique ; • Approche organisationnelle des équipes de travail. 		
---	---	--	--

15. Attribution

Le Marché sera attribué au candidat ayant :



- présenté l'offre administrative conforme ;
- validé au moins 70% des critères essentiels de qualification ;
- présenté l'offre financière évaluée la moins-disante.

16. Durée de validité des offres

Les soumissionnaires restent engagés par leurs offres pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à partir de la date limite fixée pour la remise des offres.

17. Visite des sites

Une visite guidée des sites est prévue par le Maître d'Ouvrage, après la publication du présent Avis d'Appel d'Offres.

18. Renseignements complémentaires

Les renseignements complémentaires peuvent être adressés au Service des Marchés via l'adresse email : servicedesmarches@cnps.cm.

Copie :

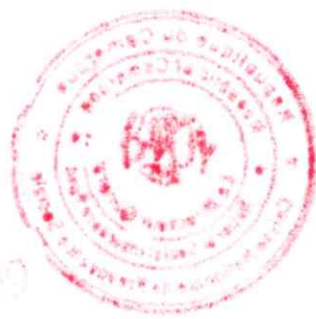
- PCA/CNPS ;
- DECT ;
- P/CIPM-BEC ;
- DAG (SM)
- Affichage.

Yaoundé, le 04 AVR 2024
LE DIRECTEUR GENERAL



Noël Alain Olivier Meku
Muondo Akame

1808 9VA 3 0



1808 9VA 3 0
BIBLIOTHÈQUE
DE L'UNIVERSITÉ DE PARIS

CNPS
Caisse Nationale de Prévoyance Sociale

Vous ne serez jamais seul



BP
P.O. Box

441 Yaounde – Tel: 22-22-22-46-01
Fax: 22-22-22-57-55



NSIF
National Social Insurance Fund

You will never live alone

OPEN NATIONAL INVITATION TO TENDER
No. 09 /AONO/CNPS/DG/CIPM-BEC/24 OF 04 AVR 2024

RELATING TO THE ACQUISITION, INSTALLATION AND THE COMMISSIONING OF RENEWABLE ENERGY SUPPLY SYSTEMS (SOLAR) IN SOME OPERATING STRUCTURES OF THE NATIONAL SOCIAL INSURANCE FUND

FUNDING : 2023-2027 NSIF Programme Budget

1. Purpose of the Invitation to Tender

The purpose of this Open National Invitation to Tender is relating to the acquisition, installation and the commissioning of renewable energy supply systems (solar) in some operating structures of the National Social Insurance Fund.

2. Nature of service

The works covered by this Invitation to Tender mainly includes:

Preliminary Works:

- The Administrative and technical site installation operations, the hire or manufacture of scaffolding and/or climbing equipment, the removal and storage of equipment, auxiliaries, materials and other tools;
- Drawing up execution programmes, locating and identifying existing electrical circuits, and drawing up schedules and execution and assembly plans;
- Production of technical data sheets and calculation notes, to be approved in advance by the project manager and the contracting engineer;
- The mobilisation of site workforce equipped with PPE, insurance, signposting and marking out of work areas, monitoring and guarding, daily general cleaning and the removal of rubble and waste to the public dump.

Miscellaneous works and wiring:

- Breaking up and reorganising the lighting circuits, corrugated sockets and other weak currents, wiring the switchboards and enclosures, including all phase balancing, protection selectivity, control devices (switch-disconnectors, circuit breakers, differentials) and 1.5mm² and 2.5mm² wiring for terminal circuits;
- Installation of a reinforced crow's foot type earth connection, consisting of four (04) 2m copper poles, 26m of bare 25mm² twisted cable, lugs and a disconnection strip, including all the necessary steps for connecting the protected V/J 16mm² cable to the enclosures;
- Minor civil engineering work with conduits or corrugated sheaths, PVC trunking and molures with mounting accessories (clamps, wood screws, plugs, etc.), including all drilling, masonry and painting work;
- Construction or fitting out of a secure room to house the main equipment, including all air conditioning and electrical power connection requirements;
- Construction of overhead lines or trenches, depending on the case, for the electrical connections between the equipment rooms and the buildings, including all the following;
- Creation of standardised end-use electrical circuits, with boxes, source inverters (use of the ENEO source in the event of a breakdown or maintenance of the solar system), electrical protection, surge protectors with disconnection circuit breakers, mouldings, appropriate wiring, lighting and control auxiliaries.

Technical Works (Infrastructure)

- Installation and commissioning on each of the operating sites of a solar solution, consisting of an isolation transformer, photovoltaic panels, modules and boxes for paralleling the panels, a converter module and an energy storage cabinet (lithium batteries), load controllers, power sensors, including all related equipment, intelligent management and remote monitoring, solar panel supports, electrical connection and protection, functional testing and commissioning, in compliance with the following power ratings and projected electrical energies:

No.	Site	Peak load (kVA)	PV configured (kWp)	Battery configured (kWh)
1	CPS Ngaoundere	50	40	120
2	CPS Dschang	36	29	90
3	CPS Bafia	36	29	90

In all cases, the work includes all the details set out in the quantity estimate enclosed with this file, as well as all the necessary formalities for its perfect execution.

3. Deadline and Execution Sites

The deadline set by the Contracting Authority for the realisation of work covered by this Invitation to Tender is **six (06) months**.

Works will be carried out respectively in **Ngaoundere, Dschang and Bafia**.

4. Allotment

Services are combined in one (01) lot.

5. Estimated Cost

The estimated cost of the contract at the end of preliminary studies is **excluding taxes (HTT) CFA francs 264,640,500 (two hundred and sixty-four million six hundred and forty thousand five hundred)**.

6. Participation and Origin

Participation in this invitation to tender is open to Cameroonian companies with proven experience in the field of electrical engineering in general and specifically solar energy.

7. Funding

Works covered by this Invitation to Tender are financed from the programme budget 2023-2027 of the National Social Insurance Fund, on budget line **7-2D2206**, in compliance with programme **P112**.

8. Provisional Guarantee

Each bidder shall enclose to his administrative documents, a bid bond established by a first-class bank approved by the Ministry of Finance, specifying the amount of **CFA francs 5,292,000 (five million two hundred and ninety-two thousand)**.

In the case of a consortium, only the authorised representative must provide his/her bank guarantee. The said guarantee shall be valid for thirty (30) days beyond the original date of validity of the bids.

9. Consultation of Tender File

The Invitation to Tender may be consulted on the web site of the NSIF (www.cnps.cm) or requested via e-mail address : servicedesmarches@cnps.cm.

10. Acquisition of Tender File

The tender file may be obtained at the Contracts Unit at the 9th floor, room 903 of the NSIF Head Office, upon publication of this notice, against presentation of a payment receipt of a non-refundable amount of **CFA francs 150,000 (one hundred and fifty thousand** into the NSIF Special Account opened at **the United Bank for Africa (UBA) No. 1003 3052 0707 0070 00003 – 93**.

Where appropriate, the receipt will bear the references of the invitation to tender and/or the name of the company.

When collecting the file, bidders must in all cases register, leaving their full address (post office box, telephone).

Bidders can scan and submit payment receipts and then withdraw the Tender file via the e-mail address: servicedesmarches@cnps.cm.



11. Submission of Bids

The deadline for the submission of bids of this tender file is twenty-one (21) days.

Each bid drafted in English or French, in six (06) copies, including one (01) original and five (05) copies labelled as such, should reach the Contracts Unit, 9th floor, room 903 of the NSIF Head Office no later than **25 AVR 2024**..... at 2:00 p.m., local time and shall be labelled:

“OPEN NATIONAL INVITATION TO TENDER No. **09** /AONO/CNPS/DG/CIPM-BEC/24 OF **04 AVR 2024**

RELATING TO THE ACQUISITION, INSTALLATION AND THE COMMISSIONING OF RENEWABLE ENERGY SUPPLY SYSTEMS (SOLAR) IN SOME OPERATING STRUCTURES OF THE NATIONAL SOCIAL INSURANCE FUND

TO BE OPENED DURING THE BIDS OPENING SESSION”

12. Admissibility of Bids

Under penalty of rejection, the required documents in the administrative file must be produced in originals or in certified true copies by the issuing unit or an administrative authority, in accordance with the provisions of the Special Rules for Invitations to Tender.

They must be dated within three (03) months of the original date of submission of tenders or must have been drawn up after the date of signature of the tender notice.

Any bid that is incomplete or poorly presented in compliance with the requirements of the Tender File shall be declared inadmissible, especially the absence of a bid bond issued by a first class bank approved by the Ministry of Finance.

13. Opening of Bids

Bids shall be opened in one phase.

The opening of administrative documents and the technical and financial offers shall take place on **25 AVR 2024**..... at 2:30 p.m. local time, by the Internal Commission of the Tenders Board in charge of Collective Buildings and Equipment of the National Social Insurance Fund, in the Boardroom of the Said Commission at the 4th floor, room 416, of the NSIF building at Avenue Kennedy.

Only bidders shall attend the bids opening session or be represented by a duly mandated person of their choice.

14. Evaluation Criteria

➤ Eliminatory Criteria

- False statement, replacement or forged administrative document;
- Absence of an administrative document at the opening of bids or non-compliance of one of the administrative documents (however, in the event of non-compliance, at his/her request or that of the committee, the bidder has an additional period of 48 hours from the opening of the bids to produce the compliant document, failing which he/she shall be eliminated);
- Absence of unit prices in both the Quantities and Estimates and the Unit Price Schedule;
- Failing to validate at least 70% of the evaluation criteria;
- Absence of a declaration of non-abandonment or non-failure in the execution of contracts prior to the NSIF, during the last two (02) years and signed by the Contracting Authority or his duly mandated representative;
- Have more than two (02) contracts in progress with the NSIF;
- Lack of documentary evidence of the completion of similar works for a cumulative amount over the last three (03) years at least equivalent to **CFA francs 132,320,250 (one hundred and thirty-two million three hundred and twenty thousand two hundred and fifty)**;
- An Unjustified delay with overrun of time during the execution of a Contract not yet received at the NSIF;
- Non-compliance of the solar equipment as defined in the specifications, including: the photovoltaic module, the solar inverter module, the iSite Power-M solar generator, the battery module, the charge control module, the communication module and the isolation transformer;

- Non-compliance with CSR standards:**
- Workforce registered and declared at the NSIF: higher than or equal to 15 (enclose a detailed list of workforce and their individual NSIF registrations, together with the clearance certificate (APS) attesting to the regularity of payment of contributions and online declarations for the last 03 months);
 - Fair remuneration (Respect of SMIG: enclose DIPE or wages statement);
 - Respect of the principle of gender promotion: at least 20% of female workers when it is higher than five (05) people (enclose the list of workforce with gender report);
 - Liability insurance covering the current financial year (Attach the insurance certificate or photocopy certified by the Insurer).

NB: In case of consortium, each of the companies must comply with the CSR standards listed above.

➤ Essential Qualification Criteria

No.	CRITERIA	EVALUATION	
		YES	NO
1	General Presentation of bid <ul style="list-style-type: none"> • Spiral binding; • Layout; • Orderly presentation of different parts of the document; • Colour interlayers. 		
2	Financial capacity <ul style="list-style-type: none"> • Proof of a financing capacity issued by a first-class bank accredited by the Ministry of Finance at least equal to CFA francs 185,248,350 (one hundred and eighty-five million two hundred and forty-eight thousand three hundred and fifty). 		
3	Compliance with HQSE Standards <ul style="list-style-type: none"> • Justify personal protective equipment for workers. 		
4	Qualification and Experience of Key Personnel for each Lot <ul style="list-style-type: none"> • Work Supervisor: <ul style="list-style-type: none"> - Electrical Engineer ("A" level+5 at least) or equivalent; - Experience: at least three (03) years. • Site Supervisor: <ul style="list-style-type: none"> - Senior Technician in Electrical Engineering ("A" Level +2) - Experience : at least three (03) years of experience. 		
5	Site Knowledge <ul style="list-style-type: none"> • Certificates of site visit countersigned by the bidder and the Head of the beneficiary structure in any case, the bidder should have perfect knowledge of the work sites. • Site visit report specifying the characteristics of the site, difficulties encountered and recommendations if any . 		
6	Proof of Acceptance of the Terms and Conditions of the Contract <ul style="list-style-type: none"> • CCAP initialled on each page, dated, signed and stamped on the last page followed by "read and approved" • CCTP initialled on each page, dated, signed and stamped on the last page followed by "read and approved": 		
7	Planning and Deadline <ul style="list-style-type: none"> • Detailed planning concerning the execution of the services corresponding to the deadline; • Deadline ≤ six (06) months. 		
8	Methodology and Organisation <ul style="list-style-type: none"> • Methodological Note; • Organisational approach to work teams. 		

15. Attribution

The contract shall be attributed to the candidate having:

- Presented the administrative bid in conformity;

- Validated at least 70% of the essential qualification criteria;
- Presented the lowest financial bid.

16. Validity of Bids

Bidders shall remain committed to their offers within a period of ninety (90) days from the date set for the submission of their bids.

17. Sites Visit

A visit to the site is planned by the Contracting Authority, after publication of this Invitation to Tender.

18. Further Information

Further Information may be obtained from the Contracts Unit, via the e-mail address:
servicedesmarches@cnps.cm.

Copie :

- PCA/NSIF ;
- DECT ;
- P/CIPM-BEC ;
- DAG (SM) ;
- Notice Board.

Yaounde,

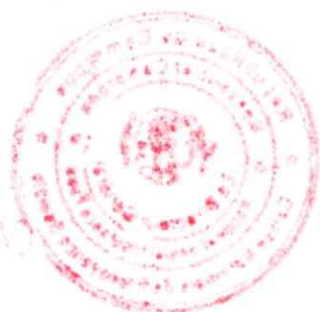
04 AVR 2024

THE DIRECTOR GENERAL



Noël Alain Olivier Mekute
Muondo Akame

ASOS RVA A.O



ASOS RVA A.O
ASOS RVA A.O